DLP - 8 - 12 - 8 2 0 7 0 7 8 8

AUERTISSEMENTS

C ex

PUBLICATION PERIODIQUE CPP Nº 536 A D

AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

EDITION DE LA STATION "ILE DE FRANCE"

PARIS, HAUTS DE SEINE, SEINE SAINT-DENIS, VAL DE MARNE, ESSONNE, VAL D'OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE.

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

47, rue Paul Doumer, 93100 MONTREUIL - Tél. 287.76.71

ABONNEMENT ANNUEL : 80 F.

Régisseur de Recettes - D.D.A-P.V-Services Vétérinaires 107 bis, rue du Faubourg Saint-Denis. 75010 PARIS

C C P 9063 96 U PARIS

BULLETIN N° 205 - 2 DECEMBRE 1982 .
EDITION GRANDES CULTURES - ENVOI N° 16 .

- CONDITIONS CLIMATIQUES DE LA CAMPAGNE 1981 - 1982 -

<u>Le mois de décembre 1981</u> est caractérisé par une pluviométrie anormalement élevée de 2 à 3 fois la normale, provoquant de nombreuses inondations, particulièrement dans la Région Parisienne. La montée des eaux de la Seine pertube les riverains. En fin de mois, on assiste à un net redoux.

<u>Janvier 1982</u>: Les températures baissent brusquement . Les précipitations sont abondantes . Nombreuses inondations, neige et pluies verglaçantes en 1ère décade plus givre . En fin de mois, températures plus clémentes .

Février 1982 : Est un mois doux et ensoleillé, malgré un net refroidissement en 1ère décade. Les précipitations sont déficitaires . Beau temps froid, brumeux, brouillards givrants .

Mars 1982 : Pluies ou ondées orageuses fréquentes . Type de temps frais et instable, brumes matinales, beau dans la journée, froid en fin de mois .

<u>Avril 1982</u>: Le début du mois est plutôt humide et pluvieux, il gèle assez fréquemment le matin . Le temps est ensuite généralement bien ensoleillé .

Mai 1982: Début mai, les températures restent basses, une pertubation apporte des averses fréquentes, à la mi-mai, les températures remontent avec de belles journées ensoleillées. Les précipitations deviennent abondantes à caractère orageux, parfois violentes le 18 mai (30 m/m).

<u>Juin 1982</u>: Juin est un mois chaud et humide. Les précipitations sont excédentaires. Les orages particulièrement violents de la première décade ont occasionné de nombreux dégâts aux cultures et causé des inondations importantes en Région Parisienne (70m/m au Nord de la Seine et Marne) 1er et 6 juin .

<u>Juillet 1982</u>: Mois chaud surtout dans les deux premières décades. La deuxième quinzaine est orageuse. De violents orages en 3ème décade ont provoqué de nombreuses inondations en Région Parisienne (20 et 21/07/82 = de 85 à 146 m/m). Les températures mensuelles moyennes sont partout supérieures aux normales. Juillet a donc été plus chaud et sec.

Août 1982 : Début août, zone dépressionnaire avec temps gris, brumeux, puis pluvieux . A partir du 7, des hautes pressions contribuent à améliorer le temps qui devient chaud et ensoleillé .

<u>Septembre 1982</u>: Les deux premières décades sont ensoleillées . La 3ème décade est caractérisée par un temps doux et humide avec des températures peu contrastées, une pluviométrie au dessus de la normale .

P 49

Le tableau ci-dessous, résume par décade pour la région "ILE DE FRANCE" les températures et précipitations moyennes par rapport aux Normales (N) calculées sur 30 ans.

	: TEMPERATURES			PRECIPITATION EN MM			
MOIS	Décade	Normale N	Ecart D - N	! Décade D	Normale	! Ecart D - N	
SEPTEMBRE	17,3	16,4	+ 0,9	1,2	!	!	
1981	15,9	15,2	+ 0,7	! 17,5 21,4	18 18	! - 0,5	
OCIOBRE	13,2	, 13	+ 0,2	61,7	. 14	+ 47,7	
1931	11,0	11,2	+ 0,2	61,8	13	+ 43,8	
NOVEMBRE	! 7,5	. 7,9	0,4	- No Zup	. 22	! - 22	
1931	7,2 ! 6,3	6,3	+ 0,9	7,4	22	+ 14,6	
DECEMBRE	1 4,7	4,2	+ 0,5	. 20 .	· 15		
1991 Savera	1,9	3,7	- 1,6 - 0,7	! 48 49	! 15 21	! + 33 + 23	
JANVIER	1 , 3,9		+ 1,2	-	- ∔	- -	
1952	2,0	3,1	- 1,1 + 1,3	1 9	! 16 19	! - 7	
FEVRI E R	÷ , 6,7	3,9	+ 2,8	, 5	, 17	- 1,2	
1992	1 2,4	3,4	+ 1,3	20,4	17	- 3,4	
MARS	1, 5,8	! ab 5,1 !	+ 0,7	! 22,3	.!	! + 14,3	
1932	5,9 7,2	! 7,9!	+ 1,1	20,5	! 16	! - 6	
AVRIL	9,6	! 8,5 !	+ 1,1	1 12	! 8	1 4 4	
1982	7,9	10,4	- 2' - 1,0	! 13	! 13	1 - 13	
MAI	!	! +	TOTOTOTO 6	-+			
1982	8,2 ! 15,2 16,8	! 12,1 ! 13,1 ! ! 13,9	- 3,9 + 2,1 + 3,0	27,7 14,8 28,8	! 15 15 21	! + 12,7 - 0,2 + 7,7	
JUIN	20,6	! 15,2 !	+ 5,4	! 23,9	! 18	! + 5,9	
1982	15,3 16,6	16,1 ! 16,8 !	- 0,8 - 0,2	8,2 ! 21,5	. 16 ! 17.	- 7,8 ! + 3,5	
JUILLET !	19,1	17,8	+ 1,3	7,0	! 15	· - 8	
1982	20,7	! 17,8	+ 2,9	! 23,0 ! 49,4	! 22,4	! + 0,6 + 35,3	
A OITM	18,9	18,3	+ 0,6	6,5	19,4	- 12,9	
1982	16,6 15,2	17,8 !	- 1,2 - 1,9	! 4,7 6,3	! 14,7 14,7	! - 10	
SEPTEMBRE	16,5	! 16,4 !	+ 0,1	: ! 0,5	·! ! 17,	! - 16 5	
1982	19,7	15,2	+ 4,5	. 5,0 ! 57,2	18	! - 16,5 - 13,0 ! + 39.2	

AUERTISSEMENTS

DLP-8-12-82070788

PUBLICATION PERIODIQUE CPP Nº 536 A D

AGRICOLES

I

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

EDITION DE LA STATION "ILE DE FRANCE"

PARIS, HAUTS DE SEINE, SEINE SAINT-DENIS, VAL DE MARNE, ESSONNE, VAL D'OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE.

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

47, rue Paul Doumer, 93100 MONTREUIL - Tél. 287.76.71

ABONNEMENT ANNUEL :80 F.

Régisseur de Recettes - D.D.A-P.V-Services Vétérinaires 107 bis, rue du Faubourg Saint-Denis. 75010 PARIS

C C P 9063 96 U PARIS

BULLETIN Nº 205 - 2 DECEMBRE 1982 .
EDITION GRANDES CULTURES - ENVOI Nº 16 .

- CONDITIONS CLIMATIQUES DE LA CAMPAGNE 1981 - 1982 -

<u>Le mois de décembre 1981</u> est caractérisé par une pluviométrie anormalement élevée de 2 à 3 fois la normale, provoquant de nombreuses inondations, particulièrement dans la Région Parisienne . La montée des eaux de la Seine pertube les riverains . En fin de mois, on assiste à un net redoux .

Janvier 1982: Les températures baissent brusquement . Les précipitations sont abondantes . Nombreuses inondations, neige et pluies verglaçantes en 1ère décade plus givre . En fin de mois, températures plus clémentes .

Février 1982 : Est un mois doux et ensoleillé, malgré un net refroidissement en 1ère décade. Les précipitations sont déficitaires . Beau temps froid, brumeux, brouillards givrants .

Mars 1982 : Pluies ou ondées orageuses fréquentes . Type de temps frais et instable, brumes matinales, beau dans la journée, froid en fin de mois .

<u>Avril 1982</u>: Le début du mois est plutôt humide et pluvieux, il gèle assez fréquemment le matin . Le temps est ensuite généralement bien ensoleillé .

Mai 1982 : Début mai, les températures restent basses, une pertubation apporte des averses fréquentes, à la mi-mai, les températures remontent avec de belles journées ensoleillées . Les précipitations deviennent abondantes à caractère orageux, parfois violentes le 18 mai (30 m/m) .

<u>Juin 1982</u>: Juin est un mois chaud et humide. Les précipitations sont excédentaires. Les orages particulièrement violents de la première décade ont occasionné de nombreux dégâts aux cultures et causé des inondations importantes en Région Parisienne (70m/m au Nord de la Seine et Marne) 1er et 6 juin .

<u>Juillet 1982</u>: Mois chaud surtout dans les deux premières décades. La deuxième quinzaine est orageuse. De violents orages en 3ème décade ont provoqué de nombreuses inondations en Région Parisienne (20 et 21/07/82 = de 85 à 146 m/m). Les températures mensuelles moyennes sont partout supérieures aux normales. Juillet a donc été plus chaud et sec.

Août 1982: Début août, zone dépressionnaire avec temps gris, brumeux, puis pluvieux. A partir du 7, des hautes pressions contribuent à améliorer le temps qui devient chaud et ensoleillé.

<u>Septembre 1982</u>: Les deux premières décades sont ensoleillées . La 3ème décade est caractérisée par un temps doux et humide avec des températures peu contrastées, une pluviométrie au dessus de la normale .

40/048744 1982: no 16

P50

Le tableau ci-dessous, résume par décade pour la région "ILE DE FRANCE" les températures et précipitations moyennes par rapport aux Normales (N) calculées sur 30 ans.

MOIS	TE3	PERATURES .		PRECIPITATION EN MM			
	. Décade	Normale N	Ecart D - N	! Décade D	Normale N	Ecart D - N	
SEPTEMBRE	17,3	16,4	+ 0,9	1,2	17	i	
1981	15,9	15,2	+ 0,7	! 17,5 21,4	! 18 . 18	- 15,8 ! - 0,5 . + 3,4	
ODROBRE	13,2	, 13	+ 0,2	61,7	. 14	nimenti inita	
1931	11,0	11,2	+ 0,2	61,8	13	+ 47,7 + 43,8	
	! 7,9	! 9,5	! - 1,6	: 64,5	15	! + 46,5	
NOVEKBRE	! 7,5	! 7,9	! - 0,4	. 40	22	! - 22	
1931	7,2 1	6,3	+ 0,9	0 237,40	0 MO 22 13	+ 14,6	
	! 6,3 CSPT - 18P	! 4,8	! + 1,5	! 39,0	! 15	! + 24,0	
DECEMBRE	4,7	4,2	+ 0,5	20	. ! 15	+ 5	
1991	1,9	3,7	, - 1,6	, 48	. 15	. + 33	
. elevée de Z de dens la Hér	3,9	3,2	- 0,7	49	21	+ 23	
JANVIER	3,9	. 2,7	+ 1 2	-	. 16		
	2,0	! 3,1	! + 1,2	! 42	! 16	! + 26	
1952	1 4,7	3,4	+ 1,3	15,5	19	, - 3,5	
FEVRIER	6,7	3,9	, + 2,9	, 5	10 a179 as	1,2	
1992	4,4	3,4	+ 1,3	20,4	17	- 3,4	
alostylo ebt	2,4	! 4,6	! - 2,2	! °	in tilleb Inde	!nowlessagion	
MARS	5,8	! _ en 5,1 T	! + 0,7	! 22,3	10! 2841 8 110	! + 14,3	
1932	5,9 7,2	7 ! 7,9	+ 1,1	20,5	16	+ 4,5	
AVRIL	157 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56			- 101u1q. 15	a	dablau r 9191	
1982	9,6 7,9	8,5	+ 1,1	12	. 8	+ 4	
rave seb since	9,4	10,4	! - 2' - 1,0	! 13	! 13	! - 13	
MAI	8.2	12.1	!	!	!		
1982	8,2 15,2	12,1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$! 27,7 ! 14,8	! 15	! + 12,7	
, gentulnebě	16,8	13,9	+ 3,0	28,8	do. al 21 mu d	- 0,2	
ra No de Maria.	m ah kanatay	ion ton shi telse9 onis	nhi enitae	an al eb a na importa	in Egiy bhed olasbronk m		
JUIN !	20,6	15,2	! + 5,4	! 23,9	! 18	! + 5,9	
1982	16,6	16,1	- 0,8 ! - 0,2	8,2 ! 21,5	.16	- 7,8 ! + 3,5	
amelialbrant e	sausa spón sb	aupovora s	décade on	enieč na jas	iolents area	y ad . author	
JUILLET!	19,1	17,8	+ 1,3	! 7,0	15	! - 8	
1982 !	20,7 17,6	17,8 18,0	+ 2,9	23,0	22,4	+ 0,6	
ia buen in	121-141-142	1 41 20701	- 0,4	49,4	14,1	+ 35,3	
A OTTO	18,9	18,3	+ 0,6	6,5	! 19,4	! - 12,9	
AOUT !	16,6 !	17,8	- 1,2	! 4,7	! 14,7	1 - 10	
1982	15,2	usq 17, 1	- 1,9	6,3	14,7	- 8,4	
SEPTEMBRE	16,5	16,4	! + 0,1	! 0,5		1	
1982	19,7	15,2	+ 4,5		! 17 . 18	! - 16,5	
	14,7	14,4	! + 0,3	! 57,2	! 18	- 13,0	